



# POLO TECNICO PROFESSIONALE RIGHI-BOCCIONI/FERMI



Via Trabocchetto, Il Tronco - 89126 Reggio Calabria (RC) - Cod. Mecc. RCIS034004  
Tel. : 0965/499455 - C.F. 80010790808 -  
Via Sbarre Diram. Labocchetta tel. 0965499427  
E-MAIL. rcis034004@istruzione.it - PEC: rcis034004@pec.istruzione.it

POLO TECNICO PROFESSIONALE RIGHI-BOCCIONI/FERMI  
Prot. 0008233 del 24/09/2024  
IV (Uscita)

**Ai Genitori  
Al D.S.G.A.  
Atti  
Sito web**

## COMUNICAZIONE N. 21

**OGGETTO: servizio di gestione dei buoni libro per la scuola secondaria di I e II grado - proroga**

**Con la presente si comunica che il termine previsto nell'Avviso " Digitalizzazione buoni libro scuola secondaria di I e II grado per A.S. 2024/2025" è prorogato fino alle ore 24.00 del 10 Ottobre 2024**

Si ricorda che sul sito web del Comune di Reggio Calabria in data 04.09.2024 con protocollo [n. 213919](#) è pubblicato l'avviso relativo alla **Digitalizzazione buoni libro scuola secondaria di I e II grado per A.S. 2024/2025**.

L'avviso prevede che, per il nuovo anno scolastico 2024/2025, il servizio di gestione dei buoni libro per la scuola secondaria di I e II grado passerà alla modalità digitale in sostituzione del buono libro cartaceo.

Hanno diritto alla corresponsione del Buono libro solo ed esclusivamente **TUTTI COLORO CHE HANNO UN ISEE NON SUPERIORE A 10.632,94 €**, per come disposto dalla Regione Calabria con nota prot. n. 472659 del 18/07/2024.

Le famiglie aventi diritto dovranno seguire i seguenti passaggi:

1. registrazione al link <https://www3.eticasoluzioni.com/iscrizioninetreggiocalabria> entro e non **oltre il 10 Ottobre 2024**;
2. recarsi presso la libreria di fiducia esibendo il Codice Fiscale dell'alunno avente diritto.

Per le modalità tecniche della registrazione si rimanda alla nota informativa presente sul sito web del Comune di Reggio Calabria al seguente link: [nota informativa](#)

**Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Anna Maria Cama**  
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. l.gs. n. 39/93*